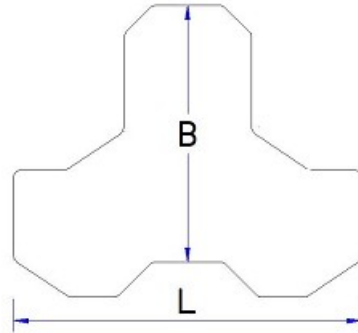


# IBF-sten

Deklaration, 1. November 2020



<b>Længde (modul-/basismål)</b> 168 mm / 241,0 ± 2 mm	<b>Bredde (modul-/basismål)</b> 182 mm / 179,0 ± 2 mm	<b>Tykkelse</b> 60 / 80 mm ± 3 mm
<b>Forbrug</b> 32,7 stk / m <sup>2</sup>	<b>Styrke</b> > 3,6 MPa og 250 N/mm Styrkeprøvning ved 7 HD Anvendelsestidspunkt 7 HD	<b>Klassemærkning</b> KDF
<b>Vægt</b> Tykkelse 60 mm: 132 kg / m <sup>2</sup> Tykkelse 80 mm: 180 kg / m <sup>2</sup>	<b>Affasning (lod-/vandret)</b> 0 / 0	<b>Udseende</b> Afstandsmåst: Ingen. Visuelle aspekter: Se DS/EN1338 pkt. 5.4.
<b>Anvendelse</b> Belægningsstenene udlægges efter udspænding af snore i modullinjerne. Følges denne foreskrift, sikres en fugebredde på 2-5 mm.	<b>Kontrolgrundlag</b> DS/EN 1338.	<b>Kontrolordning</b> Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.
<b>Prøvning/kontrol</b> Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1338. Klasse K kontrolleres kun på rektangulære sten med diagonallængder > 300 mm.	<b>Mærkning på produkt</b> Fabrikskode, Δ, dato	